

Device Storage Manager Bařvuru El Kitabı

Telif hakkı ve ticari marka bildirimleri

© Copyright 2003 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Telif hakkı kanunlarının izin verdiği durumlar dışında, yazılı izin alınmadan çoğaltılması, uyarlanması veya başka bir dile çevrilmesi yasaktır.

Burada yeralan bilgiler önceden bildirimde bulunmadan değiştirilebilir.

HP ürünleri ve hizmetlerine ilişkin garantiler, yalnızca sözkonusu ürün ve hizmetlere eşlik eden açık garanti beyanlarında belirtilenlerdir. BU belgede yer alan hiç bir ifade ek bir garanti oluşturacak şekilde yorumlanamaz. HP, bu belgede yer alan teknik veya içeriğe ilişkin hata veya kusurlardan sorumlu değildir.

Yayın 1, 11/2003

Bu belge, Device Storage Manager 2.2 için destek amaçlıdır.

PostScript® Adobe Systems Incorporated'ın bir ticari markasıdır.

TrueType™, Apple Computer, Inc.'ın A.B.D.'deki ticari markasıdır.

Belgedeki yazım tarzı

Bu belgede aşağıdaki yazım tarzı kullanılmıştır.

Kalın

Kalın yazım, Device Storage Manager uygulama eklentisindeki seçeneklerin, düğmelerin ve sayfaların adlarını belirtmek için kullanılmıştır.

Yatık

Yatık yazım, vurgulama için kullanılmıştır.

Sabit aralıklı yazı tipi

`Sabit aralıklı yazı tipi`, kullanıcının gireceği komutlar için kullanılmıştır.

Mavi, altı çizili metin

[Mavi, altı çizili metin](#) köprü bağlantıları tanımlamak için kullanılır. Kullanıcının tarayıcısındaki ayarlara bağlı olarak bağlantılar farklı olarak biçimlendiriliyor olabilir.

Sayfa tercihleri

Device Storage Manager'ın belgelerinde yazılımdaki sayfalara başvurular bulunmaktadır. Bu başvurular o sayfaya **Gezinme** bölgesindeki açılır ağacı kullanarak nasıl gideceğinizi söylemektedir. Örneğin, **Aygıt Yönetimi > Aygıt Listeleri > Tüm Aygıtlar** sayfasına gitmek için **Gezinme** açılır listesinden **Aygıt Yönetimi**'ni seçin, **Aygıt Listeleri** klasörünü açın ve **Tüm Aygıtlar**'ı tıklayın.

Notlar, dikkat ve uyarı mesajları

Not

Notlar'da önemli bilgiler bulunmaktadır.

DİKKAT

Dikkat mesajları, uyulmazsa veri kaybına veya donanımda hasara neden olabilecek yordamlardan önce gelmektedir.

UYARI!

Uyarı mesajları, kullanıcıyı, doğru olarak yerine getirilmezse kişisel yaralanmalara veya çok ciddi düzeyde veri kaybı veya donanım hasarına neden olabilecek belirli bir yordam veya uygulamalar konusunda uyarır.

İçindekiler

Telif hakkı ve ticari marka bildirimleri.....	2
Belgedeki yazım tarzı	2
1 Giriş.....	7
Genel Bakış.....	8
Yazı tiplerini ve makroları yönetme.....	8
Disk işlerini yönetme	9
2 HP Web Jetadmin'in ana makinesindeki dosyaları yönetme	11
Genel Bakış.....	12
HP Web Jetadmin'in ana makinesine dosya yükleme	12
HP Web Jetadmin'in ana makinesinden dosya silme	12
3 Aygıt gruplarını yönetme	13
Genel Bakış.....	14
Device Storage Manager sayfasına erişme	14
Projeye dosya ekleme	15
Projeden dosya silme	15
Aygıt grubuna proje yükleme.....	16
Projeyi dosyaya yükleme.....	17
Yazıcıdan dosya silme.....	17
Hata günlüğünü görüntüleme.....	17
Aygıt grubu Durum alanı	17
4 Yazıcıları tek tek yönetme	19
Genel Bakış.....	20
Device Storage Manager sayfasına erişme	20
Toplu depolama aygıtını başlatma	21
Toplu depolama aygıtını yazmaya karşı korumalı hale getirme	21
Toplu depolama aygıtından dosya silme	22
Hata günlüğünü görüntüleme	22
Yazıcıya dosya kurma	22
HP Web Jetadmin'in ana makinesine dosya yükleme	22
HP Web Jetadmin'in ana makinesinden dosya silme.....	23
Disk işlerini yazıcıdan silme	23
Tek yazıcı Durum alanı.....	23
Terimler Sözlüğü	25
Dizin	27

1 Giriş

Bu bölüm aşağıdaki konuları kapsar:

[Genel Bakış](#)

[Yazı tiplerini ve makroları yönetme](#)

[Disk işlerini yönetme](#)

Genel Bakış

Device Storage Manager, depolama aygıtları olan yazıcılarda yazı tipi ve makroları yönetebilme özelliği sağlayan HP Web Jetadmin için bir uygulama eklentisidir. Yazıcıdaki dosyalar Device Storage Manager yoluyla listelenebilir, eklenebilir veya silinebilir. Sabit disk içeren yazıcılar için Device Storage Manager, diski başlatabilir veya yazma korumalı yapabilir ve diskte saklanan yazdırma işlerini yönetebilir. Bu saklanan yazdırma işleri (disk işleri olarak adlandırılır), yazıcının kontrol panelinden seçilir ve yazdırılır.

Device Storage Manager, ağ üzerinden 2 - 4 MB flash SIMM, sabit disk veya flash DIMM takılı HP LaserJet yazıcılarını desteklemektedir. Device Storage Manager, ayrıca RAM diski olan HP LaserJet yazıcılarını da destekler.

Tek başına bir iş istasyonundan, aşağıdaki işlemleri yerine getirebilirsiniz:

- yazıcılara TrueType™, PostScript®, bit eşlem ve PCL yazı tipleri yükleme
- yazıcıya PCL 5 makroları (örneğin, formlar veya bit eşlem imzaları) yükleme
- yazı tiplerini ve makroları gerekli şekilde güncelleştirme
- yazı tipi ve makro örneklerini yazdırma
- disk işlerini yazdırma
- yazı tiplerini ve makroları yazıcılardan kaldırma
- projeyi dosyaya kaydetme
- yazı tipi ve makrolara numara atama
- yazıcıdaki disk işlerini silme

Not

Device Storage Manager, bir dış HP Jetdirect sunucusu yoluyla bağlı olan HP yazıcılarını yönetme yeteneğine sahiptir. Bu sunucular Ağ Dosya Sistemi'ni (NFS) desteklemediklerinden, bu işlev yuvalar üzerinden gönderilen PDL komutlarını kullanır.

Yazı tiplerini ve makroları yönetme

Device Storage Manager'ı tekil yazıcı veya aygıt gruplarının yazı tiplerini ve makroları yönetmek için kullanabilirsiniz. Bir aygıt grubu, konum, çalışma grubu, sahipleri veya başka tanımlayıcıları esas alarak gruplanmış bir veya daha fazla yazıcıdan oluşur. Aygıt grupları oluşturma hakkında ayrıntılı bilgi için HP Web Jetadmin içindeki belgelere bakın.

Device Storage Manager, aygıt grubu oluşturduğunuzda HP Web Jetadmin'in ana makinesinde gruptaki yazıcılar için bir proje oluşturur. Bir proje, aygıt grubundaki yazıcıların kullandığı yazı tiplerinden ve makrolardan oluşur. Device Storage Manager, oluşturduğunuz her aygıt grubu için bir proje oluşturur.

Bundan sonra HP Web Jetadmin'in ana makinesine yazı tipleri ve makrolar yükleyebilir, bu dosyaları aygıt grubu projesine ekleyebilir ve projedeki dosyaları bu aygıt grubundaki yazıcıların tümüne yükleyebilirsiniz. Dosyaları yüklemekten önce, Device Storage Manager yazıcıların desteklendiğini ve çalışan bir toplu depolama aygıtına sahip olduklarını doğrular.

Toplu depolama aygıtları olan HP LaserJet yazıcılarına yazı tipi ve makrolar yüklemek, ağ trafiğini önemli ölçüde azaltırken yazdırma hızını artırır. Örneğin, şirketiniz birçok farklı form yazdırıyorsa, yazdırma verimliliğini artırmak ve yazdırılan belgelerin tutarlılığından emin olmak için Device Storage Manager'ı kullanabilirsiniz. Şirketinizde farklı formlar yazdıran, ancak ilgili biçim dosyalarını hep aynı istemci verileriyle birleştirip ortaya çıkan belgeleri HP LaserJet yazıcılarında yazdıran farklı gruplar olabilir. Bu işlemi yönetebilmek için, aşağıdaki işlemleri yerine getirebilirsiniz:

- 1 HP Web Jetadmin içinde aygıt grubu oluşturun ve bu gruba, kullanıcıların formlarını yazdıracakları yazıcıları ekleyin.
- 2 Aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasından, yazı tiplerini ve makroları projeye ekleyin.
- 3 Projedeki yazı tiplerini ve makroları, aygıt grubundaki yazıcıların tümüne yükleyin.

Kullanıcı, formları yazdırdığında, yazıcıya yalnızca gereken istemci verileri aktarılır. Yazı tipi ve makro bilgileri zaten yazıcıdadır; bu da yazdırma süresi ve ağ trafiğini azaltır. Yazı tipi ve makro bilgileri değiştiğinde, yazıcıları tek bir komutla gerektiği gibi güncelleştirebilirsiniz.

Disk işlerini yönetme

Yazıcının sabit diskinde saklanan disk işlerini yönetmek için Device Storage Manager'ı kullanabilirsiniz. Yazıcı disk işleri içeriyorsa, çalışanlar yazdırma işlerini doğrudan yazıcının kontrol panelinden seçebilir. Disk işleri dört kategoriye ayrılır:

- Sına ve Tut. Bu iş türü, yalnızca yazdırma işinin ilk kopyasını yazdırır ve ek kopyaları istenene kadar saklar.
- Özel İş. Bu iş türü yazıcıda saklanır ve uygun kişisel kimlikleri (PIN) olan çalışanlar tarafından kullanılabilir. İş her yazdırıldığında, bellekten silinir.
- Hızlı Kopya. Bu iş türü, çalışanın işi iş istasyonundan yeniden göndermeden, kontrol panelinden ek kopyalar oluşturmaya olanak sağlar.
- Saklı İşler. Bu iş türü yazıcının sabit sürücüsünde saklanır ve her kullanıcı tarafından kullanılabilir. Saklı işler yazıcının kontrol panelinden silinebilir.

Device Storage Manager, sürücü grupları yerine tek tek yazıcılardaki yazdırma işlerini yönetir.

2 HP Web Jetadmin'in ana makinesindeki dosyaları yönetme

Bu bölüm aşağıdaki konuları kapsar:

[Genel Bakış](#)

[HP Web Jetadmin'in ana makinesine dosya yükleme](#)

[HP Web Jetadmin'in ana makinesinden dosya silme](#)

Genel Bakış

HP Web Jetadmin'de bir aygıt grubu oluşturduğunuzda, Device Storage Manager HP Web Jetadmin'in ana makinesinde bu aygıt grubu için bir proje oluşturur. Bir proje, yazıcıların kullandığı yazı tiplerinden ve makrolardan oluşur. Device Storage Manager, oluşturduğunuz her aygıt grubu için bir proje oluşturur. Projeye yazı tipi ve makro eklemekten önce ağdaki bir bilgisayardan HP Web Jetadmin'in ana makinesine yazı tipi ve makro dosyalarını yüklemeniz gerekir.

Bu işleri aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasında gerçekleştirebilirsiniz. **Device Storage Manager** sayfasına erişme hakkında yönergeler için bkz.: [Device Storage Manager sayfasına erişme sayfa 14](#).

HP Web Jetadmin'in ana makinesine dosya yükleme

Projeye yazı tipi ve makro eklemekten önce dosyaları ağdaki bir bilgisayardan HP Web Jetadmin'in ana makinesine yüklemeniz gerekir. Dosyaları, aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasından yükleyebilirsiniz. **Dosyaları Sunucuya Yükle** seçeneğini tıklattıktan sonra yüklemek istediğiniz dosyaları seçebileceğiniz bir gezgin penceresi açılır.

Not

Dosyaları yüklerken bir hata oluşursa yüklemenin durumunu ve hangi dosyanın düzgün yüklenmediğini bildiren bir iletişim kutusu belirir.

HP Web Jetadmin'in ana makinesinden dosya silme

Yazı tiplerine ve makrolara ihtiyacınız kalmadığında bu dosyaları HP Web Jetadmin'in ana makinesinden silmelisiniz. Kullanılmayan dosyaların silinmesi, ana makinede yer açar.

HP Web Jetadmin'in ana makinesinden yazı tipi ve makro silmek için aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasındaki **Dosyaları Sunucudan Sil** seçeneğini kullanabilirsiniz. Device Storage Manager, dosyaları sunucudan tümüyle siler.

DİKKAT

Silmek istediğiniz yazı tipi veya makroların başka projeler tarafından kullanılması gerekebileceğini unutmayın. Dosyaları HP Web Jetadmin'in ana makinesinden sildikten sonra artık bu dosyaları başka projelerden yükleyemezsiniz.

3 Aygıt gruplarını yönetme

Bu bölüm aşağıdaki konuları kapsar:

[Genel Bakış](#)

[Device Storage Manager sayfasına erişme](#)

[Projeye dosya ekleme](#)

[Projeden dosya silme](#)

[Aygıt grubuna proje yükleme](#)

[Projeyi dosyaya yükleme](#)

[Yazıcıdan dosya silme](#)

[Hata günlüğünü görüntüleme](#)

[Aygıt grubu Durum alanı](#)

Genel Bakış

Bir aygıt grubu oluşturduğunuzda, Device Storage Manager bu aygıt grubuyla ilişkili bir proje oluşturur. Aşağıdaki görevleri, aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasına erişerek gerçekleştirebilirsiniz.

- projeye yazı tipleri ve makro ekleme
- projeden yazı tipi ve makro silme
- projedeki dosyaları, aygıt grubundaki tüm yazıcılara yükleme
- projeyi dosyaya kaydetme
- yazı tiplerini ve makroları projede bırakıp yazıcıdan silme
- yazı tipi ve makro dosyasına numara atama
- hata günlüğünü görüntüleme

HP Web Jetadmin'in ana makinesindeki dosyaları yönetme hakkında daha fazla bilgi için bkz: [Bölüm 2, HP Web Jetadmin'in ana makinesindeki dosyaları yönetme](#).

Not

Yazıcı bir dış HP Jetdirect sunucusu yoluyla bağlıysa, Device Storage Manager işlevleri gerçekleştirmek için PJI komutlarını kullanır. Bu işlem birkaç dakika sürebilir.

Device Storage Manager sayfasına erişme

Bir aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasına erişmek için şu adımları izleyin:

- 1 **Aygıt Yönetim > Aygıt Grupları > grup adı** sayfasını açın.
- 2 **Araç Kutusu**'nda açılı **Aygıt Araçları** listesinden **Device Storage Manager**'ı seçin.

Device Storage Manager sayfası aşağıdaki alanlardan oluşur:

- **Proje Ayarları** - Bu alan, yazı tipleri, makrolar ve yazıcılar dahil olmak üzere, aygıt grubu projesinin dosya bilgilerini görüntüler. Soldaki bölüm, projede bulunan dosya türlerini gösteren bir dizin yapısı görüntüler. Dizin yapısında bir simge seçtiğinizde, ortadaki bölüm, bu türdeki dosyalara ilişkin ayrıntılı bilgiler görüntüler. Sağdaki bölümde yer alan seçenekleri, dosyaları aygıt grubundaki yazıcıların tümüne yüklemek, projeden dosya kaldırmak, hata günlüğünü görüntülemek, aygıt grubundan dosya silmek ve dosyaların yükleneceği yeri seçmek için kullanabilirsiniz.

Not

Yazı tipi veya makroya, yazıcıların bunları kullanabilmesi için yazı tipi veya makro (form) dosyasına bir numara vermeniz gerekir. Örneğin 12 numaralı yazı tipini kullanmak istiyorsanız yazdırma işinde 12 değerine başvurmanız gerekir. Kimlik Bilgisi atamak için yazı tipi veya makronun **Kimlik Bilgisi** sütunundaki alanı tıklatın ve 1 ile 32499 arasında bir numara girin.

- **Sunucudaki Dosyalar** - Bu alan, HP Web Jetadmin'in ana makinesinde saklanan dosyalar hakkında bilgi görüntüler. Soldaki bölüm, ana makinede saklanan dosya türlerini gösteren bir dizin yapısı görüntüler. Dizin yapısında bir klasör seçtiğinizde, ortadaki bölüm, bu klasördeki dosyalara ilişkin ayrıntılı bilgiler görüntüler. Sağdaki bölümde yer alan seçenekleri, projeye dosya eklemek, HP Web Jetadmin'in ana makinesine dosya yüklemek ve HP Web Jetadmin'in ana makinesinden dosya silmek için kullanabilirsiniz.

Projeye dosya ekleme

Yazı tiplerini ve makroları HP Web Jetadmin'in ana makinesine yükledikten sonra, projeye aşağıdaki türdeki dosyaları ekleyebilirsiniz:

- TrueType yazı tipleri (.ttf)
- TrueType Collection yazı tipleri (.ttc)
- PostScript yazı tipleri (.pfa, .pfb ve .sfp)
- bit eşlem yazı tipleri (.r8p)
- PCL yazı tipleri (.anp)
- PCL 5 makroları (varsayılan .prn)

Projeye yazı tipi ve makro eklemek için aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasındaki **Dosyaları Projeye Ekle** seçeneğini kullanabilirsiniz. Projeye dosya eklediğinizde, Device Storage Manager projedeki dosyaya bir bağlantı kaydeder.

Projeye yazı tipleri ve makrolar eklediğinizde, Device Storage Manager bu dosyaların kullanıma uygun olup olmadıklarını denetler. Device Storage Manager, bir yazı tipi veya bit eşlem dosyasında dosya üstbilgisini denetler, ancak dosya içeriğini denetlemez. Device Storage Manager, makroda dosyada kurallı olmayan komutlar olmadığından emin olmak için tam bir denetim gerçekleştirir.

Projeden dosya silme

Bir projede artık gereksinim duymadığınız yazı tipleri ve makrolar varsa, projeden dosya silmek için aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasındaki **Dosyaları Projeden Kaldır** seçeneğini kullanın. Device Storage Manager, yalnızca dosyaların bağlantılarını projeden kaldırır. Device Storage Manager dosyaları HP Web Jetadmin'in ana makinesinden tümüyle *silmez*.

DİKKAT

Bir projenin yazı tipleri veya makrolarını kaldırdığınızda, dosyaların bu projeye ilişkili yazıcılarda yüklü kalacağını unutmayın.

Aygıt grubuna proje yükleme

Aygıt grubu oluşturup aygıt grubunun projesine yazı tipleri ve makrolar ekledikten sonra, dosyaları bu aygıt grubundaki yazıcılarda kurulu toplu depolama aygıtlarına yükleyebilirsiniz.

Aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasındaki **Karşıdan Yüklemeyi Başlat** seçeneği, projedeki dosyaların aygıt grubundaki yazıcıların tümüne yüklenmesi toplu işlemini başlatır. Yüklenmekte olan proje, başka kullanıcılar tarafından değiştirilmemesi veya yüklenmemesi için bloke edilir. Proje bloke edildiğinde, yalnızca aşağıdaki düğmeler kullanılabilir:

- **Karşıdan Yüklemeyi İptal Et**
- **Dosyayı Karşıya Yükle**
- **Hata Günlüğünü Görüntüle**

Device Storage Manager, bir projeye dosya yüklerken dosyaların yazıcının toplu depolama aygıtında zaten var olup olmadığını denetler. Dosya zaten varsa bir iletişim kutusu belirir. **Tamam**'ı tıklatırsanız Device Storage Manager dosyanın üzerine yazar. **İptal**'i tıklatırsanız, Device Storage Manager dosyanın üzerine yazmaz ve o yazı tipi veya makronun yüklenme işlemini durdurur.

Not

Dosya yüklerken bir hata oluşursa hata günlüğünde yüklemenin durumunu ve hangi dosyanın düzgün yüklenmediğini belirten bir hata belirir.

Device Storage Manager'ın bir aygıt grubundaki yazıcılarda yazı tipi veya makroları yükleyeceği toplu depolama aygıtının türünü **Hedef** açılır listesinde belirtmeniz gerekir. Seçeneklerden birini kabul etmezseniz veya toplu depolama aygıtı dosyaları kabul etmezse Device Storage Manager, dosyaları yazıcılardaki en büyük toplu depolama aygıtına yükler. Bir toplu depolama aygıtında yeterli alan yoksa veya yazıcıa toplu depolama aygıtı yoksa, Device Storage Manager hata günlüğüne bir mesaj yazar.

Projeyi dosyaya yükleme

Projeyi başka bir dosya veya diske kaydetmek için aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasındaki **Hedef** açılır listesinin **Dosyaya Kaydet** seçeneğini kullanabilirsiniz. Bu seçenek, ağa bağlı olmayan bir yazıcı kullanan ve bir Device Storage Manager projesi için düzenledikleri aynı yazı tiplerini ve makroları kullanmak isteyen kimseler için kullanışlıdır.

Yazıcıdan dosya silme

Bir dosyayı projedeki tüm yazıcılardan silmek ancak projeden silmemek için aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasındaki **Dosyaları Yazıcılardan Sil** seçeneğini kullanabilirsiniz. Dosyayı bundan sonra **Karşıdan Yüklemeyi Başlat** seçeneğini kullanarak, HP Web Jetadmin'in ana makinesine yüklemek zorunda kalmadan yükleyebilirsiniz.

Hata günlüğünü görüntüleme

Bir projeyi yüklediğinizde HP Web Jetadmin, hata günlüğüne yüklemenin durumunu ve işlem sırasında oluşan hataları ayrıntılı şekilde bildiren mesajlar yazar. Hata günlüğündeki bilgileri, oluşan hatalara ilişkin sorun giderme işlemini gerçekleştirmek için kullanabilirsiniz.

Aygıt grubu Durum alanı

Aygıt grubunun **Device Storage Manager** sayfasının alt bölümündeki **Durum** alanı, projenin durumunu gösterir. Aşağıda **Durum** alanında görünebilecek bazı durum göstergeleri verilmiştir:

- Hazır - Herhangi bir eylem gerçekleştirilmiyor.
- Karşıdan Yükleniyor - Proje şu anda yazıcılara yükleniyor.

4 Yazıcıları tek tek yönetme

Bu bölüm aşağıdaki konuları kapsar:

[Genel Bakış](#)

[Device Storage Manager sayfasına erişme](#)

[Toplu depolama aygıtını başlatma](#)

[Toplu depolama aygıtını yazmaya karşı korumalı hale getirme](#)

[Toplu depolama aygıtından dosya silme](#)

[Hata günlüğünü görüntüleme](#)

[Yazıcıya dosya kurma](#)

[HP Web Jetadmin'in ana makinesine dosya yükleme](#)

[HP Web Jetadmin'in ana makinesinden dosya silme](#)

[Disk işlerini yazıcıdan silme](#)

[Tek yazıcı Durum alanı](#)

Genel Bakış

Yazıcının **Device Storage Manager** sayfasına erişerek aşağıdaki görevleri gerçekleştirebilirsiniz:

- toplu depolama aygıtını başlatma
- toplu depolama aygıtına ve HP Web Jetadmin'in ana makinesine yazma koruması ekleme ve kaldırma
- toplu depolama aygıtına yazı tipli ve makro ekeme
- yazı tipi ve makro örneklerini yazdırma
- disk işlerini yazdırma
- yazı tipi ve makro dosyasına numara atama
- toplu depolama aygıtındaki yazı tiplerini ve makroları silme
- disk işi dosyalarını yazıcıdan silme
- hata günlüğünü görüntüleme
- yazı tipi veya makroyu dosyaya kaydetme

Not

Yazıcı bir dış HP Jetdirect sunucusu yoluyla bağlıysa, Device Storage Manager işlevleri gerçekleştirmek için PJI komutlarını kullanır. Bu işlem birkaç dakika sürebilir.

Device Storage Manager sayfasına erişme

Yazıcının **Device Storage Manager** sayfasına erişmek için aşağıdaki adımları izleyin:

- 1 Yazıcının **Aygıt Durumu** sayfasını açın.
- 2 İçerik araç çubuğundaki açılır listeden **Device Storage Manager**'ı seçin.

Device Storage Manager sayfası aşağıdaki bölümlerden oluşur:

- Sol bölüm, yazıcıda kurulu tüm toplu depolama aygıtlarını ve her aygıtın içeriğini gösteren izin yapısını görüntüler.
- İki klasör görüntülenir: **Yazı tipleri** ve **makrolar**. Ayrıca, seçtiğiniz yazıcı sabit disk içeriyorsa, bir **disk işi** klasörü görüntülenir. Toplu depolama aygıtı için klasörlerden birini seçerseniz, ortadaki bölüm, bu klasördeki dosyalara ilişkin ayrıntılı bilgiler görüntüler. Örneğin, **yazı tipleri** veya **makrolar** klasörünü seçerseniz, ad, tür, Kimlik bilgisi, boyut ve değiştirme tarihi bilgileri görüntülenir. **Disk işi** klasörünü seçerseniz, ad, tür ve Kimlik Bilgisi görüntülenir.

Not

Yazı tipi veya makroya, yazıcıların bunları kullanabilmesi için yazı tipi veya makro (form) dosyasına bir numara vermeniz gerekir. Örneğin 12 numaralı yazı tipini kullanmak istiyorsanız yazdırma işinde 12 değerine başvurmanız gerekir. Kimlik Bilgisi atamak için yazı tipi veya makronun **Kimlik Bilgisi** sütunundaki alanı tıklatın ve 1 ile 32499 arasında bir numara girin.

- Sağ bölüm, toplu depolama aygıtı hakkında, yazıcının biçimlendirilmiş (başlatılmış) ve yazmaya karşı korumalı olup olmadığı, yazıcıda kilobayt (KB) cinsinden kullanılabilir alanın miktarı ve aygıtta kilobayt (KB) cinsinden toplam yer miktarı gibi bilgiler görüntüler. Yazıcıya dosya yükleme, HP Web Jetadmin'in ana makinesine dosya yükleme, HP Web Jetadmin'in ana makinesinden dosya silme, yazıcıdan dosya silme ve hata günlüğünü görüntüleme seçeneklerini kullanabilirsiniz. Bu bölümde, yazı tipi ve makro örneklerini yazdırma ve disk işlerini yazdırma seçenekleri sağlanır.
- Alt ortadaki **Sunucudaki Dosyalar** bölümünde HP Web Jetadmin'in ana makinesinde saklanan dosyalar hakkında bilgi görüntülenir. Soldaki bölüm, ana makinede saklanan dosya türlerini gösteren bir dizin yapısı görüntüler. Dizin yapısında bir klasör seçtiğinizde, ortadaki bölüm, bu klasördeki dosyalara ilişkin ayrıntılı bilgiler görüntüler.

Not

Disk işleri sunucuda *değil* yazıcı sabit diskinde saklandığından, **Sunucudaki Dosyalar** bölümünde görüntülenmez.

Toplu depolama aygıtını başlatma

Device Storage Manager sayfasındaki **Disk Biçimlendirilmiş** seçeneği, dizin yapısından seçtiğiniz toplu depolama aygıtının başlatılıp başlatılmadığını ve kullanıma hazır olup olmadığını gösterir.

Başlat seçeneğini, dizin yapısından seçtiğiniz toplu depolama aygıtı üzerindeki tüm dosyaları silmek için kullanabilirsiniz.

UYARI!

Başlat düğmesi, Java Virtual Machine gibi, **Device Storage Manager** sayfasında görülmeyen dosyalar dahil olmak üzere toplu depolama aygıtı üzerindeki her şeyi siler. **Başlatma** seçeneğini işaretlediğinizde de disk işleri silinir.

Toplu depolama aygıtını yazmaya karşı korumalı hale getirme

Toplu depolama aygıtını yazma korumalı hale getirmek, aygıtın içeriklerinin silinmeyeceğinden emin olmanızı sağlar ve yazı tipleriyle makrolar eklemenizi engeller. **Device Storage Manager** sayfasında **Yazma Korumalı** onay kutusu işaretliyse kullanıcılar toplu depolama aygıtının içindekileri değiştiremezler. **Yazma Korumalı** onay kutusu işaretli değilse kullanıcılar, toplu depolama aygıtının içindekileri değiştirebilir.

Toplu depolama aygıtından dosya silme

Toplu depolama aygıtında artık kullanmadığınız yazı tipleri, makrolar veya disk işleri varsa, bu dosyaları silmeniz gerekir. Kullanılmayan dosyaların silinmesi yer açar.

Toplu depolama aygıtından dosya silmek için **Device Storage Manager** sayfasındaki **Dosyaları Yazıcıdan Sil** seçeneğini kullanabilirsiniz.

Hata günlüğünü görüntüleme

Bir toplu depolama aygıtı başlattığınızda veya toplu depolama aygıtından dosya sildiğinizde, Device Storage Manager hata günlüğüne eylemin durumunu ve işlem sırasında oluşan hataları bildiren mesajlar yazar. Hata günlüğündeki bilgileri, oluşan hatalara ilişkin sorun giderme işlemlerini gerçekleştirmek için kullanabilirsiniz.

Yazıcıya dosya kurma

Yazı tipi ve makro dosyalarını doğrudan yazıcıya kurmak için **Device Storage Manager** sayfasındaki **Yüklemeyi Başlat** seçeneğini kullanabilirsiniz. Device Storage Manager'ın bir aygıt grubundaki yazıcılarda yazı tipi veya makroları yükleyeceği toplu depolama aygıtının türünü **Hedef** açılır listesinde belirtmeniz gerekir. Toplu depolama aygıtı dosyaları kabul edemiyorsa, Device Storage Manager bunları yazıcıdaki en büyük toplu depolama aygıtına yükler. Bir toplu depolama aygıtında yeterli alan yoksa veya yazıcıda toplu depolama aygıtı yoksa, Device Storage Manager hata günlüğüne bir mesaj yazar.

- Not** Bir yazı tipi veya makroyu yazıcı yerine bir dosyaya yüklemek için **Hedef** açılır listesindeki **Dosyaya Kaydet** seçeneğini tıklayın.
- Not** Yazı tipleri ve makrolar **Sunucudaki Dosyalar** listesinde görünmeden önce, dosyaları HP Web Jetadmin'in ana makinesine yüklemeniz gerekir.
- Not** Device Storage Manager, yazıcıya disk işleri yüklemeyi.

HP Web Jetadmin'in ana makinesine dosya yükleme

Ağdaki bir makineden HP Web Jetadmin'in ana makinesine yazı tipi ve makro yüklemek için yazıcının **Device Storage Manager** sayfasındaki **Dosyaları Sunucuya Yükle** seçeneğini kullanabilirsiniz. **Dosyaları Sunucuya Yükle** düğmesini tıkladıktan sonra bir gezgin penceresi belirir, buradan yüklemek istediğiniz dosyaları seçebilirsiniz.

- Not** Dosyaları yüklerken bir hata oluşursa yüklemenin durumunu ve hangi dosyanın düzgün yüklenmediğini bildiren bir iletişim kutusu belirir.

HP Web Jetadmin'in ana makinesinden dosya silme

Yazı tiplerine ve makrolara ihtiyacınız kalmadığında bu dosyaları HP Web Jetadmin'in ana makinesinden silmelisiniz. Kullanılmayan dosyaların silinmesi, ana makinede yer açar.

HP Web Jetadmin'in ana makinesinden yazı tipi ve makro silmek için yazıcının **Device Storage Manager** sayfasındaki **Dosyaları Yazıcıdan Sil** seçeneğini kullanabilirsiniz. Device Storage Manager, dosyaları sunucudan tümüyle siler.

DİKKAT

Silmek istediğiniz yazı tipi veya makroların başka projeler tarafından kullanılması gerekebileceğini unutmayın. Dosyaları HP Web Jetadmin'in ana makinesinden sildikten sonra artık bu dosyaları başka projelerden yükleyemezsiniz.

Disk işlerini yazıcıdan silme

Yazıcı sabit diskten bir disk işi silmek için **Dosyaları sunucudan sil** seçeneğini kullanın.

Tek yazıcı Durum alanı

Yazıcının **Device Storage Manager** sayfasının alt bölümündeki **Durum** alanı, yazıcının durumunu gösterir. Aşağıda **Durum** alanında görünebilecek bazı durum göstergeleri verilmiştir:

- Hazır - Herhangi bir eylem gerçekleştirilmiyor.
- Başlatılıyor - Bir toplu depolama aygıtı başlatılıyor.

Terimler Sözlüğü

[A](#) [B](#) [D](#) [H](#) [I](#) [M](#) [N](#) [P](#) [R](#) [S](#) [U](#) [Y](#)

A

alt grup	Başka bir aygıt grubuna ait olan aygıt grubu.
ana makine	Bir ağdaki kaynaklara erişimi denetleyen yönetimsel yazılımı çalıştıran ağ makinesi. Ana makine, ağ kaynaklarını ağdaki istemci iş istasyonlarına kullanıdırır.
aygıt	Yazıcı veya tarayıcı gibi ağa bağlayabileceğiniz çevresel bir donanım ögesi. Aygıt genellikle HP Web Jetadmin'in yönettiği, örneğin Standard Printer MIB uyumlu yazıcılar ve HP Jetdirect yazıcı sunucuları gibi aygıtlara gönderme yapar. Ayrıca bkz. aygıt grubu .
aygıt grubu	Konum, çalışma grubu, sahipleri veya başka tanımlayıcıları esas alarak gruplanmış bir veya daha fazla aygıt.

B

bağlam yardımı alanı	HP Web Jetadmin sayfalarında, HP Web Jetadmin'i yazılımda bağlam yardımı görüntülenecek şekilde ayarladıysanız bu yardımın gösterildiği bölge. HP Web Jetadmin, bağlam yardımını varsayılan olarak ayrı bir tarayıcı penceresinde gösterir.
---------------------------------	---

D

DIMM	Çift hat içi bellek modülü.
disk işi	Yazıcı sabit sürücüsünde saklanan bir yazdırma işi. Bu, çalışanların yazdırma işine yazıcı kontrol panelinden erişmelerine olanak sağlar.
DRAM	Dinamik rasgele erişimli bellek.
durum	Aygıtın geçerli işlem durumu.

H

hızlı bellek	Geçici olmayan bir bellek türü.
---------------------	---------------------------------

I

içerik araç çubuğu HP Web Jetadmin sayfalarında içerik alanının şu öğelerin bulunduğu bölümü:

Bazı sayfalarda HP Web Jetadmin ilgili diğer sayfalara erişmek için kullanabileceğiniz açılır bir liste sunar. Örneğin bir **Aygıt Durum** sayfasını açtığınızda içerik araç çubuğundaki açılır liste aygıt ile ilgili diğer sayfalara, örneğin **Aygıt Yapılandırması** ve **Aygıt Tanılama** sayfalarına erişim sağlar.

- Yenile, giriş, yer işareti ve bağlam yardımı gibi belirli işlevleri sağlayan birkaç simge.
- HP Web Jetadmin, belirli işlemler sırasında içerik araç çubuğunda bir ilerleme göstergesi görüntüler.

M

makro Form ve bit eşlem imzaları gibi çıkış bilgileri için bir yönergeler kümesi içeren dosya.

N

No Bir yazı tipi veya makronun benzersiz tanıtcısı.

P

proje Yazı tipleri, makrolar ve yazıcı kümeleri. Proje bir aygıt grubuyla ilişkilidir. Device Storage Manager projeleri HP Web Jetadmin'in ana makinesinde saklar.

R

RAM Rasgele erişimli bellek.

S

SIMM Tek hat içi bellek modülü.

U

uygulama eklentisi HP Web Jetadmin'e işlevselliğini artırmak için eklenen isteğe bağlı yazılım.

Y

yazı tipi Aynı tür (Times™ gibi), stil (italik gibi) ve kalınlıktaki (kalın gibi) karakterlerin oluşturduğu küme.

Dizin

A

- aygıt grupları
 - Device Storage Manager'a erişme 14
 - dosya ekleme 15
 - dosya kaldırma 15
 - dosya silme 17
 - dosyaya yükleme 17
- Durum alanı 17
- genel bakış 14
- görüntüleme, hata günlüğünü 17
- oluşturma 8
- proje yükleme 16

B

- belgedeki yazım tarzı 2

D

- disk işleri, genel bakış 9
- disk işlerine genel bakış 9
- Durum alanı
 - aygıt grupları 17
 - yazıcı 23

H

- hata günlüğü
 - aygıt grupları 17
 - yazıcı 22
- HP Web Jetadmin'in ana makinesi
 - dosya silme, aygıt grupları 12
 - dosya silme, yazıcı 23
 - dosya yükleme, aygıt grupları 12
 - dosya yükleme, yazıcı 22

P

- projeler
 - ana makineden dosya silme 12
 - ana makineye dosya yükleme 12
 - aygıt gruplarına yükleme 16
 - dosya ekleme 15
 - dosya kaldırma 15
 - dosyaya yükleme 17
 - genel bakış 12

T

- toplu depolama aygıtları
 - yazıcıdan dosya silme 22
 - yazıcıyı başlatma 21
 - yazıcıyı yazmaya karşı koruma 21

Ü

- ürün
 - genel bakış 8
- ürüne genel bakış 8

Y

- yazı tipleri ve makrolara genel bakış 8
- yazıcı
 - Device Storage Manager'a erişme 20
 - dosya kurma 22
 - dosya silme 22
 - Durum alanı 23
 - genel bakış 20
 - hata günlüğünü görüntüleme 22
 - toplu depolama aygıtı başlatma 21
 - toplu depolama aygıtını yazmaya karşı korumalı hale getirme 21

